

国产好仪器



# CT-1PLUS 多 功 能 全 自 动 滴 定 仪

## 【产品介绍】

**CT-1PLUS多功能全自动滴定仪**是具备颜色滴定和自动电位滴定功能于一体的新一代滴定仪，仪器采用模块化设计，由高精度计量管滴定装置、控制装置和检测装置三部分组成，除了进行常规的电位滴定如PH酸碱滴定、氧化还原滴定、沉淀滴定和络合滴定外，还可以进行通过颜色判断终点的传统滴定。仪器可以自动判断终点，可实现固定终点滴定、动态滴定、组合交叉滴定和手动滴定功能。支持自动停止检测和手动停止检测，关键滴定组件具备紧急停止保护功能。

## 【适用范围】

化工、食品、制药、冶金、生物、环保、科研及高等院校等

## — 产品特点 —

- ◆ 可选配自动颜色判定模块，机器人视觉原理精确颜色判断，用于无法有效进行电位滴定的分析需求
- ◆ 经久耐用并小于1ul的滴定控制精度，使得滴定仪寿命更长，结果更准确
- ◆ 测试报告符合GLP/GMP规范，U盘存储防伪pdf实验报告，测试方法和测试记录条数无限制
- ◆ 整机模块化设计、智能控制、智能计算、简单的操作完成复杂的分析过程

## — 技术参数 —

技术参数	型号
滴定模式	电位滴定，颜色滴定
滴定类型	酸碱滴定、氧化还原滴定、颜色滴定、沉淀滴定、络合滴定、非水滴定和PH测量
终点模式	智能判定、等当点判定、固定终点判定、等当点+范围判定，拐点判定，手动滴定
测定范围及示值精度	mV: ± 2000mV, 分辨率: 0.1mV, 准确度± 0.2mV pH : 0–14pH, 分辨率: 0.001 pH, 准确度± 0.003PH 温度: -5–125°C, 分辨率: 0.1°C, 准确度± 0.3°C
滴定控制精度	滴定管分辨率: 20ml计量管 (标配) : 0.001ml; 10ml计量管 (选配) : 0.0005ml 滴定分析重复性: 0.2% (20ml滴定管) 滴定容量允许误差: 20ml计量管: 0.035ml; 10ml计量管: 0.025ml 滴定管补液时间: 50±10s
人机界面	7.0寸屏幕实时显示滴定曲线和微分曲线；可使用触摸屏操作或者鼠标操作
GLP/GMP规范	电极的校正设置，校正周期记录 U盘存储防伪PDF实验报告 滴定管校正功能，校正记录 用户组及用户权限设置，及用户操作记录
数据存储	1G(10W条)
输入输出接口	RS-232串口、USB、网络
工作环境	温度: 5至40°C; 湿度: 小于80% RH (无冷凝) 电源: 交流100–240 V, 50/60 Hz; 功率: 35W
尺寸 & 重量	主机: 长*宽*高=360*250*342 (mm) 搅拌装置: 长*宽*高=320*120*357 (mm) 重量: 10kg
选配	恒温滴定杯、全封闭滴定杯



021-51001666



www.sh-hogon.com



上海市嘉定区复华路33号复华高新技术园区B栋